



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
Las Malvinas son argentinas

Disposición

Número:

Referencia: 1-0047-3110-007983-21-7

VISTO el Expediente N° 1-0047-3110-007983-21-7 del Registro de esta Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT), y:

CONSIDERANDO:

Que por las presentes actuaciones BIOADVANCE S.A. solicita se autorice la inscripción en el Registro Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM) de esta Administración Nacional, de un nuevo producto médico.

Que las actividades de elaboración y comercialización de productos médicos se encuentran contempladas por la Ley 16463, el Decreto 9763/64, y MERCOSUR/GMC/RES. N° 40/00, incorporada al ordenamiento jurídico nacional por Disposición ANMAT N° 2318/02 (TO 2004), y normas complementarias.

Que consta la evaluación técnica producida por el Instituto Nacional de Productos Médicos, en la que informa que el producto estudiado reúne los requisitos técnicos que contempla la norma legal vigente, y que los establecimientos declarados demuestran aptitud para la elaboración y el control de calidad del producto cuya inscripción en el Registro se solicita.

Que corresponde autorizar la inscripción en el RPPTM del producto médico objeto de la solicitud.

Que se actúa en virtud de las facultades conferidas por el Decreto N° 1490/92 y sus modificatorios.

Por ello;

EL ADMINISTRADOR NACIONAL DE LA ADMINISTRACIÓN NACIONAL DE
MEDICAMENTOS, ALIMENTOS Y TECNOLOGÍA MÉDICA

DISPONE:

ARTÍCULO 1°.- Autorízase la inscripción en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM) de la Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) del producto médico marca OVERFIX nombre descriptivo Sistema de tornillos canulados para osteosíntesis y nombre técnico 16-101 Tornillos, para Huesos , de acuerdo con lo solicitado por BIOADVANCE S.A. , con los Datos Identificatorios Característicos que figuran al pie de la presente.

ARTÍCULO 2°.- Autorízase los textos de los proyectos de rótulo/s y de instrucciones de uso que obran en documento GEDO N° IF-2022-00883208-APN-INPM#ANMAT .

ARTÍCULO 3°.- En los rótulos e instrucciones de uso autorizados deberá figurar la leyenda "Autorizado por la ANMAT PM 2479-14 ", con exclusión de toda otra leyenda no contemplada en la normativa vigente.

ARTICULO 4°.- Extiéndase el Certificado de Autorización e Inscripción en el RPPTM con los datos característicos mencionados en esta disposición.

ARTÍCULO 5°.- La vigencia del Certificado de Autorización será de cinco (5) años, a partir de la fecha de la presente disposición.

ARTÍCULO 6°.- Regístrese. Inscríbase en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica al nuevo producto. Por el Departamento de Mesa de Entrada, notifíquese al interesado, haciéndole entrega de la presente Disposición, conjuntamente con rótulos e instrucciones de uso autorizados y el Certificado mencionado en el artículo 4°. Gírese a la Dirección de Gestión de Información Técnica a los fines de confeccionar el legajo correspondiente. Cumplido, archívese.

DATOS IDENTIFICATORIOS CARACTERÍSTICOS

PM: 2479-14

Nombre descriptivo: Sistema de tornillos canulados para osteosíntesis

Código de identificación y nombre técnico del producto médico, (ECRI-UMDNS):
16-101 Tornillos, para Huesos

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): OVERFIX

Modelos:

CANNA según detalle:

52702410 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4× 10, 4

52702411 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×11,4

52702412 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×12,4

52702413 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×13,4
52702414 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×14,4
52702415 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×15,4
52702416 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×16,4
52702417 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×17,4.25
52702418 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×18,4.5
52702419 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×19,4.75
52702420 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×20,5
52702422 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×22,5.5
52702424 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×24,6
52702426 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×26,6.5
52702428 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×28,7
52702430 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×30,7.5
52712417 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×17,8.5
52712418 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×18,9
52712419 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×19,9.5
52712420 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×20,10
52712422 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×22,11
52712424 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×24,12
52712426 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×26,13
52712428 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×28,14
52712430 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×30,15
52703008 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×8,4
52703009 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×9,4
52703010 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×10,4
52703011 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×11,4
52703012 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×12,4
52703013 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×13,4
52703014 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×14,4
52703015 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×15,4
52703016 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×16,4
52703017 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×17,4
52703018 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×18,5
52703019 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×19,5
52703020 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×20,5
52703021 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×21,5
52703022 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×22,5
52703023 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×23,5
52703024 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×24,6
52703025 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×25,6
52703026 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×26,6
52703027 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×27,6
52703028 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×28,6
52703029 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×29,6
52703030 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×30,6
52703032 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×32,6

52703034 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×34,7
52703036 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×36,7
52703038 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×38,8
52703040 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×40,8
52713014 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×14,6
52713015 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×15,7
52713016 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×16,7
52713017 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×17,8
52713018 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×18,8
52713019 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×19,9
52713020 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×20,9
52713021 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×21,9
52713022 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×22,10
52713023 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×23,10
52713024 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×24,10
52713025 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×25,10
52713026 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×26,12
52713027 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×27,12
52713028 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×28,12
52713029 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×29,12
52713030 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×30,14
52713032 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×32,14
52713034 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×34,16
52713036 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×36,16
52713038 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×38,18
52713040 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×40,18
52704010 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×10,4
52704012 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×12,4
52704014 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×14,5
52704016 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×16,5
52704018 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×18,6
52704020 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×20,7
52704022 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×22,7
52704024 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×24,8
52704026 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×26,9
52704028 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×28,9
52704030 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×30,10
52704032 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×32,11
52704034 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×34,11
52704036 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×36,12
52704038 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×38,13
52704040 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×40,13
52704042 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×42,14
52704044 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×44,15
52704046 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×46,15
52704048 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×48,16

52704050 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×50,17
52704052 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×52,17
52704054 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×54,18
52704056 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×56,19
52704058 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×58,19
52704060 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×60,20
52704064 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×64,21
52704068 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×68,23
52704072 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×72,24
52714016 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×16,8
52714018 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×18,9
52714020 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×20,10
52714022 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×22,11
52714024 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×24,12
52714026 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×26,13
52714028 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×28,14
52714030 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×30,15
52714032 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×32,16
52714034 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×34,17
52714036 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×36,18
52714038 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×38,19
52714040 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×40,20
52714042 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×42,21
52714044 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×44,22
52714046 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×46,23
52714048 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×48,24
52714050 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×50,25
52714052 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×52,26
52714054 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×54,27
52714056 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×56,28
52714058 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×58,29
52714060 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×60,30
52714064 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×64,32
52714068 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×68,34
52714072 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×72,36
52704520 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×20,7
52704522 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×22,7
52704524 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×24,8
52704526 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×26,9
52704528 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×28,9
52704530 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×30,10
52704532 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×32,11
52704534 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×34,11
52704536 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×36,12
52704538 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×38,13
52704540 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×40,13

52704542 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×42,14
52704544 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×44,15
52704546 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×46,15
52704548 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×48,16
52704550 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×50,17
52704552 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×52,17
52704554 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×54,18
52704556 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×56,19
52704558 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×58,19
52704560 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×60,20
52704564 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×64,21
52704568 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×68,23
52704572 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×72,24
52704576 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×76,25
52704580 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×80,27
52724520 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×20,Completo
52724522 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×22 Completo
52724524 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×24 Completo
52724526 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×26 Completo
52724528 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×28 Completo
52724530 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×30 Completo
52724532 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×32 Completo
52724534 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×34 Completo
52724536 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×36 Completo
52724538 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×38 Completo
52724540 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×40 Completo
52724542 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×42Completo
52724544 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×44 Completo
52724546 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×46 Completo
52724548 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×48 Completo
52724550 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×50 Completo
52724552 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×52 Completo
52724554 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×54 Completo
52724556 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×56 Completo
52724558 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×58 Completo
52724560 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×60 Completo
52724564 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×64 Completo
52724568 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×68 Completo
52724572 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×72 Completo
52724576 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×76 Completo
52724580 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×80 Completo
52706530 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×30,16
52706535 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×35,16
52706540 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×40,16
52706545 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×45,16
52706550 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×50,16

52706555 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×55,16
52706560 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×60,16
52706565 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×65,16
52706570 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×70,16
52706575 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×75,16
52706580 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×80,16
52706585 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×85,16
52706590 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×90,16
52706595 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×95,16
52706500 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×100,16
52706505 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×105,16
52706510 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×110,16
52706515 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×115,16
52706520 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×120,16
52716550 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×50,32
52716555 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×55,32
52716560 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×60,32
52716565 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×65,32
52716570 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×70,32
52716575 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×75,32
52716580 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×80,32
52716585 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×85,32
52716590 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×90,32
52716595 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×95,32
52716500 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×100,32
52716505 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×105,32
52716510 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×110,32
52716515 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×115,32
52716520 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×120,32
52726530 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×30 Completo
52726535 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×35 Completo
52726540 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×40 Completo
52726545 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×45 Completo
52726550 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×50 Completo
52726555 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×55 Completo
52726560 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×60 Completo
52726565 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×65 Completo
52726570 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×70 Completo
52726575 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×75 Completo
52726580 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×80 Completo
52726585 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×85 Completo
52726590 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×90 Completo
52726595 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×95 Completo
52726500 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×100 Completo
52726505 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×105 Completo
52726510 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×110 Completo

52726515 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×115 Completo
52726520 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×120 Completo
52707330 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×30,16
52707335 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×35,16
52707340 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×40,16
52707345 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×45,16
52707350 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×50,16
52707355 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×55,16
52707360 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×60,16
52707365 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×65,16
52707370 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×70,16
52707375 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×75,16
52707380 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×80,16
52707385 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×85,16
52707390 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×90,16
52707395 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×95,16
52707300 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×100,16
52707305 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×105,16
52707310 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×110,16
52707315 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×115,16
52707320 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×120,16
52717350 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×50,32
52717355 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×55,32
52717360 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×60,32
52717365 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×65,32
52717370 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×70,32
52717375 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×75,32
52717380 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×80,32
52717385 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×85,32
52717390 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×90,32
52717395 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×95,32
52717300 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×100,32
52717305 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×105,32
52717310 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×110,32
52717315 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×115,32
52717320 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×120,32
52727330 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×30 Completo
52727335 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×35 Completo
52727340 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×40 Completo
52727345 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×45 Completo
52727350 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×50 Completo
52727355 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×55 Completo
52727360 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×60 Completo
52727365 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×65 Completo
52727370 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×70 Completo
52727375 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×75 Completo

52727380 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×80 Completo
52727385 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×85 Completo
52727390 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×90 Completo
52727395 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×95 Completo
52727300 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×100 Completo
52727305 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×105 Completo
52727310 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×110 Completo
52727315 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×115 Completo
52727320 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×120 Completo
52802410 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×10,4
52802411 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×11,4
52802412 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×12,4
52802413 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×13,4
52802414 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×14,4
52802415 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×15,4
52802416 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×16,4
52802417 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×17,4
52802418 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×18,4
52802419 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×19,4
52802420 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×20,4
52802421 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×21,4
52802422 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×22,4
52802423 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×23,4
52802424 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×24,5
52802425 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×25,5
52802426 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×26,5
52802427 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×27,6
52802428 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×28,6
52802429 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×29,6
52802430 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×30,7
52802432 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×32,7
52802434 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×34,8
52802436 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×36,9
52802438 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×38,9
52802440 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×40,10
52812417 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×17,6
52812418 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×18,6
52812419 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×19,7
52812420 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×20,7
52812421 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×21,8
52812422 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×22,8
52812423 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×23,8
52812424 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×24,8
52812425 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×25,8
52812426 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×26,10
52812427 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×27,10

52812428 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×28,10
52812429 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×29,10
52812430 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×30,12
52812432 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×32,12
52812434 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×34,14
52812436 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×36,14
52812438 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×38,16
52812440 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×40,16
52803010 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×10,4
52803011 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×11,4
52803012 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×12,4
52803013 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×13,4
52803014 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×14,4
52803015 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×15,4
52803016 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×16,4
52803017 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×17,4
52803018 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×18,4
52803019 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×19,4
52803020 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×20,5
52803021 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×21,5
52803022 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×22,5
52803023 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×23,5
52803024 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×24,5
52803025 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×25,5
52803026 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×26,6
52803027 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×27,6
52803028 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×28,6
52803029 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×29,6
52803030 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×30,6
52803032 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×32,6
52803034 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×34,6
52803036 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×36,6
52803038 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×38,7
52803040 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×40,7
52813016 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×16,7
52813017 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×17,8
52813018 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×18,8
52813019 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×19,9
52813020 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×20,9
52813021 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×21,9
52813022 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×22,10
52813023 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×23,10
52813024 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×24,10
52813025 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×25,10
52813026 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×26,12
52813027 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×27,12

52813028 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×28,12
52813029 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×29,12
52813030 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×30,14
52813032 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×32,14
52813034 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×34,16
52813036 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×36,16
52813038 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×38,18
52813040 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×40,18
52804016 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×16,5
52804018 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×18,6
52804020 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×20,7
52804022 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×22,7
52804024 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×24,8
52804026 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×26,9
52804028 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×28,9
52804030 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×30,10
52804032 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×32,11
52804034 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×34,11
52804036 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×36,12
52804038 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×38,13
52804040 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×40,13
52804042 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×42,14
52804044 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×44,15
52804046 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×46,15
52804048 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×48,16
52804050 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×50,17
52804052 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×52,17
52804054 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×54,18
52804056 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×56,19
52804058 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×58,19
52804060 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×60,20
52804064 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×64,21
52804068 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×68,23
52804072 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×72,24
52814020 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×20,10
52814022 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×22,11
52814024 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×24,12
52814026 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×26,13
52814028 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×28,14
52814030 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×30,15
52814032 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×32,16
52814034 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×34,17
52814036 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×36,18
52814038 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×38,19
52814040 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×40,20
52814042 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×42,21

52814044 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×44,22
52814046 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×46,23
52814048 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×48,24
52814050 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×50,25
52814052 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×52,26
52814054 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×54,27
52814056 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×56,28
52814058 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×58,29
52814060 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×60,30
52814064 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×64,32
52814068 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×68,34
52814072 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×72,36
52804526 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×26,6
52804528 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×28,6
52804530 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×30,6
52804532 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×32,7
52804534 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×34,7
52804536 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×36,8
52804538 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×38,8
52804540 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×40,8
52804542 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×42,9
52804544 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×44,9
52804546 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×46,9
52804548 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×48,10
52804550 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×50,10
52804552 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×52,10
52804554 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×54,11
52804556 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×56,11
52804558 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×58,12
52804560 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×60,12
52804564 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×64,13
52804568 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×68,14
52804572 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×72,15
52804576 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×76,15
52804580 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×80,16
52814530 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×30,12
52814532 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×32,13
52814534 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×34,13
52814536 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×36,14
52814538 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×38,15
52814540 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×40,16
52814542 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×42,17
52814544 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×44,18
52814546 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×46,16
52814548 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×48,19
52814550 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×50,20

52814552 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×52,21
52814554 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×54,21
52814556 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×56,22
52814558 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×58,23
52814560 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×60,24
52814564 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×64,26
52814568 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×68,27
52814572 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×72,29
52814576 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×76,30
52814580 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×80,32
52805525 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×25,8
52805530 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×30,8
52805535 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×35,8
52806540 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×40,12
52806545 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×45,12
52806550 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×50,12
52806555 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×55,12
52806560 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×60,12
52806565 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×65,12
52806570 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×70,12
52815540 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×40,16
52815545 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×45,16
52815550 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×50,16
52815555 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×55,16
52815560 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×60,16
52815565 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×65,16
52815570 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×70,16
52815575 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×75,16
52815580 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×80,16
52815585 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×85,16
52815590 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×90,16
52815595 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×95,16
52815500 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×100,16
52806530 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×30,16
52806535 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×35,16
52806540 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×40,16
52806545 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×45,16
52806550 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×50,16
52806555 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×55,16
52806560 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×60,16
52806565 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×65,16
52806570 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×70,16
52806575 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×75,16
52806580 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×80,16
52806585 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×85,16
52806590 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×90,16

52806595 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×95,16
52806500 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×100,16
52806505 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×105,16
52806510 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×110,16
52806515 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×115,16
52806520 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×120,16
52816550 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×50,32
52816555 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×55,32
52816560 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×60,32
52816565 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×65,32
52816570 Sistema de Tornillo Canulado-Headless Compression Screw Canna-II Ø 6.5×70,32
52816575 Sistema de Tornillo Canulado-Headless Compression Screw Canna-II Ø 6.5×75,32
52816580 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×80,32
52816585 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×85,32
52816590 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×90,32
52816595 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×95,32
52816500 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×100,32
52816505 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×105,32
52816510 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×110,32
52816515 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×115,32
52816520 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×120,32
52902508 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 2.5×8
52902510 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 2.5×10
52902512 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 2.5×12
52902514 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 2.5×14
52902516 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 2.5×16
52902518 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 2.5×18
52902520 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 2.5×20
52902522 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 2.5×22
52902524 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 2.5×24
52902526 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 2.5×26
52903516 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 3.5×16
52903518 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 3.5×18
52903520 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 3.5×20
52903522 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 3.5×22
52903524 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 3.5×24
52903526 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 3.5×26
52903528 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 3.5×28
52903530 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 3.5×30
52903532 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 3.5×32
52903534 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 3.5×34
52903536 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 3.5×36
52903538 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 3.5×38
52903540 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 3.5×40
52904016 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×16
52904018 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×18

52904020 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×20
52904022 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×22
52904024 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×24
52904026 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×26
52904028 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×28
52904030 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×30
52904032 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×32
52904034 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×34
52904036 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×36
52904038 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×38
52904040 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×40
52904042 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×42
52904044 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×44
52904046 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×46
52904048 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×48
52904050 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×50
52905225 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 5.2×25
52905230 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 5.2×30
52905235 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 5.2×35
52905240 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 5.2×40
52905245 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 5.2×45
52905250 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 5.2×50
52905255 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 5.2×55
52905260 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 5.2×60
52905265 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 5.2×65
52905270 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 5.2×70
52905275 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 5.2×75
52905280 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 5.2×80
52730055 Canna-Arandela para Tornillo Canulado Ø 5.5
52740045 Canna-Arandela para Tornillo Canulado Ø 4.5
52740065 Canna-Arandela para Tornillo Canulado Ø 6.5
52740070 Canna-Arandela para Tornillo Canulado Ø 7.0
52740100 Canna-Arandela para Tornillo Canulado Ø 10
52740130 Canna-Arandela para Tornillo Canulado Ø 13
52740160 Canna-Arandela para Tornillo Canulado Ø 16
52740220 Canna-Arandela para Tornillo Canulado Ø 22
52750130 Canna-Arandela Deflexion para Tornillo Canulado Ø 13

Clase de Riesgo: III

Indicación/es autorizada/s:

Fracturas y artrodesis de carpos y metacarpianos.

Fracturas del radio distal y la cabeza radial.

Fracturas de metacarpianos y metatarsianos y fijación en osteotomías de metacarpianos y metatarsianos

Correcciones de hallux valgus

Fracturas maleolares

Fracturas de pilon tibial
Fracturas del calcáneo y el astrágalo
Fracturas de la meseta tibial
Artrodesis del carpo y del tarso
Fracturas del cuello femoral
Fracturas intercondilares de fémur
Epifisólisis de la cabeza femoral.
Artrodesis de tobillo
Luxaciones iliosacras.

Período de vida útil: N/A

Condición de uso: Uso exclusivo a profesionales e instituciones sanitarias

Fuente de obtención de la materia prima de origen biológico: N/A

Forma de presentación: Unitaria

Método de esterilización: N/A

Nombre del fabricante:

JIANGSU TRAUHUI MEDICAL INSTRUMENT CO., LTD.

Lugar de elaboración:

Nro. 2 Longqing Rd., Wujin Hi-tech Zone, 213168 Changzhou, Jiangsu, R. P. China

Expediente Nro: 1-0047-3110-007983-21-7

N° Identificadorio Trámite: 34634

Rótulo de implante NO ESTERIL

OVERFIX® Sistema de tornillos canulados para osteosíntesis - Canna

Descripción Producto: XXXXXXXXXXXXXXXX



CODIGO: xxx



LOTE: xxx

MATERIAL: xxx

CANTIDAD (QTY): xxx



NO ESTERIL – Esterilizar antes de usar



Producto de un solo uso



Leer instrucciones de Uso



Precaución

*Instrucciones especiales, advertencias y precauciones: referirse siempre a las instrucciones de utilización.
Conservar en lugar limpio y seco. No utilizar si el envase está roto o dañado*

PRODUCTO AUTORIZADO POR LA ANMAT PM-2479-14

Condición de uso: uso exclusivo a profesionales e instituciones sanitarias

Fabricante:

Jiangsu Trauhui Medical Instrument Co., Ltd., Nro. 2 Longqing Rd., Wujin Hi-tech Zone, 213168
Changzhou, Jiangsu, R. P. China

Importador:

BIOADVANCE S.A.

Av. Ricardo Balbín N° 4238 segundo piso departamento A, Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Teléfono: (5411) 4765-5995

Fax: (5411) 4765-5995

E-mail: info@bioadvance.com.ar

Director Técnico: Juan Pablo Vera – Farmacéutico - MN:14030

Rótulo de instrumentos NO ESTERIL

OVERFIX® Instrumental para sistema de tornillos canulados para osteosíntesis - Canna

Descripción Producto: XXXXXXXXXXXXXXXX



CODIGO: xxx



LOTE: xxx

MATERIAL: xxx

CANTIDAD (QTY): xxx



NO ESTERIL – Esterilizar antes de usar



Leer instrucciones de Uso



Precaución

*Instrucciones especiales, advertencias y precauciones: referirse siempre a las instrucciones de utilización.
Conservar en lugar limpio y seco. No utilizar si el envase está roto o dañado*

PRODUCTO AUTORIZADO POR LA ANMAT PM-2479-14

Condición de uso: uso exclusivo a profesionales e instituciones sanitarias

Fabricante:

Jiangsu Trauhui Medical Instrument Co., Ltd., Nro. 2 Longqing Rd., Wujin Hi-tech Zone, 213168
Changzhou, Jiangsu, R. P. China

Importador:

BIOADVANCE S.A.

Av. Ricardo Balbín N° 4238 segundo piso departamento A, Ciudad Autónoma de Buenos Aires

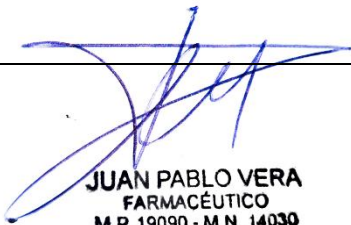
Teléfono: (5411) 4765-5995

Fax: (5411) 4765-5995

E-mail: info@bioadvance.com.ar

Director Técnico: Juan Pablo Vera – Farmacéutico - MN:14030


GUILLERMO LEONELLI
APODERADO
BIOADVANCE S.A.


JUAN PABLO VERA
FARMACÉUTICO
M.P. 19090 - M.N. 14030

INSTRUCCIONES DE USO

OVERFIX® Sistema de tornillos canulados para osteosíntesis CANNA

NO ESTERIL – Esterilizar antes de usar

Producto de un solo uso - Leer instrucciones de Uso



Precaución

Instrucciones especiales, advertencias y precauciones: referirse siempre a las instrucciones de utilización. Conservar en lugar limpio y seco. No utilizar si el envase está roto o dañado

PRODUCTO AUTORIZADO POR LA ANMAT PM-2479-14

Condición de uso: uso exclusivo a profesionales e instituciones sanitarias

Fabricante:

Jiangsu Trauhui Medical Instrument Co., Ltd., Nro. 2 Longqing Rd., Wujin Hi-tech Zone, 213168 Changzhou, Jiangsu, R. P. China

Importador:

BIOADVANCE S.A.

Av. Ricardo Balbín N° 4238 segundo piso departamento A, Ciudad Autónoma de Buenos Aires

Teléfono: (5411) 4765-5995

Fax: (5411) 4765-5995

E-mail: info@bioadvance.com.ar

Director Técnico: Juan Pablo Vera – Farmacéutico - MN:14030

1. Uso Previsto e Indicaciones

Uso Previsto:

Fijación de fractura metafisiaria de cuatro extremidades y fractura metacarpofalángica.

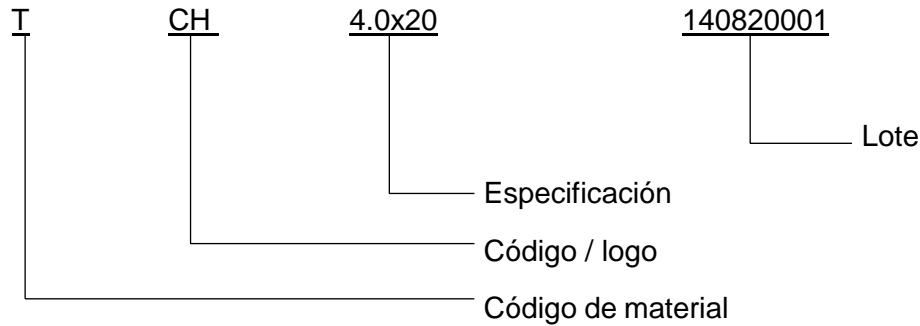
Indicaciones:

- Fracturas y artrodesis de carpos y metacarpianos.
- Fracturas del radio distal y la cabeza radial.
- Fracturas de metacarpianos y metatarsianos y fijación en osteotomías de metacarpianos y metatarsianos
- Correcciones de hallux valgus
- Fracturas maleolares
- Fracturas de pilon tibial
- Fracturas del calcáneo y el astrágalo
- Fracturas de la meseta tibial
- Artrodesis del carpo y del tarso
- Fracturas del cuello femoral
- Fracturas intercondilares de fémur
- Epifisólisis de la cabeza femoral.
- Artrodesis de tobillo
- Luxaciones iliosacras.

GUILLERMO LEONELLI
APODERADO
BIOADVANCE S.A.

JUAN PABLO VERA
FARMACÉUTICO
M.P. 19090 - M.N. 14030

2. Designación de tipo en las etiquetas de los productos y los certificados de calidad:



3. Advertencias

Productos no estériles: Los dispositivos de tornillo y los instrumentos que se utilizarán deben limpiarse cuidadosamente en un ambiente limpio y esterilizarse a fondo con alta temperatura y presión antes de su uso. Recomendamos los siguientes procedimientos: límpielos con un cepillo no metálico y enjuáguelos repetidamente con agua pura. Después de que estén completamente secos, colóquelos en un esterilizador de autoclave y esterilícelos con vapor a una temperatura de 121 ~ 126°C y una presión de 0.1 ~ 0.14MPa durante treinta minutos al menos (o 134°C durante cinco minutos). Y el hospital debe certificar previamente el proceso de esterilización. El equipo de esterilización debe estar en buenas condiciones de funcionamiento y se deben seguir estrictamente los requisitos establecidos por su fabricante.

Este producto y las herramientas especiales que lo acompañan no deben utilizarse junto con productos similares fabricados por otros fabricantes. Los instrumentos de aleación de titanio no deben utilizarse junto con instrumentos de acero inoxidable.

El dispositivo es para un solo uso. Debe desecharse después de sacarlo y nunca debe usarse repetidamente.

Se debe evitar la actividad bajo carga en un momento prematuro y se deben obedecer las órdenes médicas.

Este producto solo puede ser utilizado por cirujanos capacitados y perfectamente familiarizados con las operaciones quirúrgicas relevantes. Deben dar órdenes médicas detalladas a los pacientes.

El paciente debe seguir estrictamente las órdenes médicas después de la operación y debe ser revisado y seguido periódicamente y los registros relevantes deben mantenerse bien.

El tornillo canulado Canna-I debe utilizarse con arandelas.

El paciente debe pedir consejo al cirujano antes de recibir una tomografía (CT), resonancia magnética (MRI) u otros controles.

4. Contraindicaciones

1. Infección aguda y grave;
2. Osteoporosis grave;
3. Alergia a la aleación de titanio.

GUILLERMO LEONELLI
APODERADO
BIOADVANCE S.A.

JUAN PABLO VERA
FARMACÉUTICO
M.P. 19090 - M.N. 14030

5. Efectos secundarios

1. La falta de unión ósea o la unión retardada pueden provocar que el implante se afloje o se rompa.
2. La compresión de la fractura o la reabsorción ósea pueden causar acortamiento y deformidad de la extremidad;
3. Alergia;
4. Osteonecrosis.

6. Guía técnica

- 6.1 Reduzca la fractura e inserte la aguja guía, perforando a lo largo de la aguja guía;
- 6.2 Determine la longitud del tornillo usando gague;
- 6.3 Inserte el tornillo.

7. Precauciones

El usuario debe leer atentamente Fijación Interna Ortopédica y otra información relevante recomendada por el Departamento Técnico de la Fundación AO y familiarizarse con todo el proceso involucrado con este producto antes de utilizarlo.

Este producto debe ser utilizado por cirujanos altamente experimentados y con formación profesional, ya que esta cirugía puede causar daños graves al paciente y requiere una alta técnica en la operación.

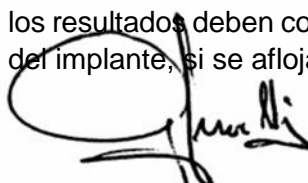
Antes del uso clínico, el cirujano debe hacer que el paciente comprenda completamente los límites fisiológicos y psicológicos de este producto, los posibles riesgos de la operación y los factores desfavorables que pueden ocurrir.


Los implantes deben cuidarse bien durante el proceso de envío y almacenamiento. Debe evitarse golpear, doblar o raspar los implantes porque afectarán de forma tangible la resistencia de los implantes, acortarán su vida antifatiga y provocarán su rotura. No se deben utilizar implantes que se encuentren deformados.

Los implantes de diferentes tamaños deben estar disponibles en el proceso de la operación. Es muy importante seleccionar el implante adecuado durante la operación. Por ejemplo, el uso de un implante del tamaño correcto aumentará la tasa de éxito. Por el contrario, una elección incorrecta, una instalación incorrecta, un posicionamiento incorrecto y una fijación incorrecta pueden provocar una presión anormal, lo que puede acortar la vida útil del implante.

La fijación interna es un dispositivo diseñado para sostener una carga y mantener la ortopedia hasta que se restaure la estructura fisiológica normal. Si la restauración de la estructura fisiológica normal se retrasa o falla la cicatrización, el implante sería sometido a cargas extraordinarias y repetidas, terminando con su aflojamiento, flexión, pérdida de altura de fusión o rotura por fatiga.

Se debe realizar una inspección regular de rayos X dentro del primer año después de la operación y los resultados deben compararse cuidadosamente para ver si se produce algún cambio en la posición del implante, si se afloja, dobla o rompe de alguna manera, o si hay algún cambio en la posición del


GUILLERMO LEONELLI
APODERADO
BIOADVANCE S.A.


JUAN PABLO VERA
FARMACÉUTICO
M.P. 19090 - M.N. 14030

implante, hay signos de curación tardía o falla de curación. Si se observa alguno de los signos anteriores, el paciente debe ser sometido a una supervisión estricta para poder evaluar la probabilidad de un mayor deterioro y considerar la posibilidad de un control más estricto de los movimientos o incluso una reparación temprana.

Debe evitarse una apertura excesiva o una restauración excesiva. Se recomienda que la operación se realice bajo el monitoreo de una máquina de rayos X o una máquina de monitoreo.

8. Precauciones de almacenamiento

Los dispositivos deben almacenarse en habitaciones bien ventiladas y libres de gases corrosivos donde la humedad relativa no supere el 80%.

9. Significado de los símbolos en paquetes y etiquetas



No al revés



Evite el agua de lluvia



Frágil



Este lado hacia arriba



¡Atención! Ver instrucciones adjuntas



No estéril



No reutilizar



No lo use si el empaque está dañado



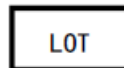
Vida útil



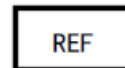
Fabricante



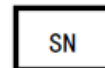
Fecha de fabricación



Lote




Número de catálogo



Número de serie


GUILLERMO LEONELLI
APODERADO
BIOADVANCE S.A.


JUAN PABLO VERA
FARMACÉUTICO
M.P. 19090 - M.N. 14030



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional

Hoja Adicional de Firmas
Anexo

Número:

Referencia: rótulos e instrucciones de uso BIOADVANCE SA

El documento fue importado por el sistema GEDO con un total de 5 pagina/s.

Digitally signed by Gestion Documental Electronica
Date: 2022.01.04 16:34:35 -03:00

Digitally signed by Gestion Documental
Electronica
Date: 2022.01.04 16:34:35 -03:00



República Argentina - Poder Ejecutivo Nacional
Las Malvinas son argentinas

Certificado - Redacción libre

Número:

Referencia: 1-0047-3110-007983-21-7

CERTIFICADO DE AUTORIZACIÓN E INSCRIPCIÓN

Expediente N° 1-0047-3110-007983-21-7

La Administración Nacional de Medicamentos, Alimentos y Tecnología Médica (ANMAT) certifica que de acuerdo con lo solicitado por BIOADVANCE S.A. ; se autoriza la inscripción en el Registro Nacional de Productores y Productos de Tecnología Médica (RPPTM), de un nuevo producto con los siguientes datos identificatorios característicos:

DATOS IDENTIFICATORIOS CARACTERÍSTICOS

PM: 2479-14

Nombre descriptivo: Sistema de tornillos canulados para osteosíntesis

Código de identificación y nombre técnico del producto médico, (ECRI-UMDNS):
16-101 Tornillos, para Huesos

Marca(s) de (los) producto(s) médico(s): OVERFIX

Modelos:

CANNA según detalle:

52702410 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4× 10, 4
52702411 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×11,4
52702412 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×12,4
52702413 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×13,4
52702414 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×14,4
52702415 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×15,4
52702416 Canna I-Tornillo CanuladoØ 2.4×16,4
52702417 Canna I-Tornillo CanuladoØ 2.4×17,4.25
52702418 Canna I-Tornillo CanuladoØ 2.4×18,4.5
52702419 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×19,4.75
52702420 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×20,5
52702422 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×22,5.5
52702424 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×24,6
52702426 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×26,6.5
52702428 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×28,7
52702430 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×30,7.5
52712417 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×17,8.5
52712418 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×18,9
52712419 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×19,9.5
52712420 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×20,10
52712422 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×22,11
52712424 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×24,12
52712426 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×26,13
52712428 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×28,14
52712430 Canna I-Tornillo Canulado Ø 2.4×30,15
52703008 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×8,4
52703009 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×9,4
52703010 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×10,4
52703011 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×11,4
52703012 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×12,4
52703013 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×13,4
52703014 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×14,4
52703015 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×15,4
52703016 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×16,4
52703017 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×17,4
52703018 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×18,5
52703019 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×19,5
52703020 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×20,5
52703021 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×21,5
52703022 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×22,5
52703023 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×23,5
52703024 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×24,6
52703025 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×25,6
52703026 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×26,6
52703027 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×27,6
52703028 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×28,6

52703029 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×29,6
52703030 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×30,6
52703032 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×32,6
52703034 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×34,7
52703036 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×36,7
52703038 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×38,8
52703040 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×40,8
52713014 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×14,6
52713015 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×15,7
52713016 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×16,7
52713017 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×17,8
52713018 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×18,8
52713019 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×19,9
52713020 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×20,9
52713021 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×21,9
52713022 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×22,10
52713023 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×23,10
52713024 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×24,10
52713025 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×25,10
52713026 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×26,12
52713027 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×27,12
52713028 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×28,12
52713029 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×29,12
52713030 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×30,14
52713032 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×32,14
52713034 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×34,16
52713036 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×36,16
52713038 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×38,18
52713040 Canna I-Tornillo Canulado Ø 3.0×40,18
52704010 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×10,4
52704012 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×12,4
52704014 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×14,5
52704016 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×16,5
52704018 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×18,6
52704020 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×20,7
52704022 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×22,7
52704024 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×24,8
52704026 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×26,9
52704028 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×28,9
52704030 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×30,10
52704032 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×32,11
52704034 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×34,11
52704036 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×36,12
52704038 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×38,13
52704040 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×40,13
52704042 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×42,14

52704044 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×44,15
52704046 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×46,15
52704048 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×48,16
52704050 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×50,17
52704052 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×52,17
52704054 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×54,18
52704056 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×56,19
52704058 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×58,19
52704060 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×60,20
52704064 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×64,21
52704068 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×68,23
52704072 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×72,24
52714016 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×16,8
52714018 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×18,9
52714020 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×20,10
52714022 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×22,11
52714024 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×24,12
52714026 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×26,13
52714028 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×28,14
52714030 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×30,15
52714032 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×32,16
52714034 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×34,17
52714036 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×36,18
52714038 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×38,19
52714040 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×40,20
52714042 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×42,21
52714044 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×44,22
52714046 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×46,23
52714048 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×48,24
52714050 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×50,25
52714052 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×52,26
52714054 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×54,27
52714056 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×56,28
52714058 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×58,29
52714060 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×60,30
52714064 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×64,32
52714068 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×68,34
52714072 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.0×72,36
52704520 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×20,7
52704522 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×22,7
52704524 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×24,8
52704526 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×26,9
52704528 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×28,9
52704530 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×30,10
52704532 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×32,11
52704534 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×34,11

52704536 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×36,12
52704538 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×38,13
52704540 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×40,13
52704542 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×42,14
52704544 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×44,15
52704546 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×46,15
52704548 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×48,16
52704550 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×50,17
52704552 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×52,17
52704554 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×54,18
52704556 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×56,19
52704558 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×58,19
52704560 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×60,20
52704564 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×64,21
52704568 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×68,23
52704572 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×72,24
52704576 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×76,25
52704580 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×80,27
52724520 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×20,Completo
52724522 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×22 Completo
52724524 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×24 Completo
52724526 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×26 Completo
52724528 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×28 Completo
52724530 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×30 Completo
52724532 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×32 Completo
52724534 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×34 Completo
52724536 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×36 Completo
52724538 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×38 Completo
52724540 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×40 Completo
52724542 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×42Completo
52724544 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×44 Completo
52724546 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×46 Completo
52724548 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×48 Completo
52724550 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×50 Completo
52724552 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×52 Completo
52724554 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×54 Completo
52724556 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×56 Completo
52724558 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×58 Completo
52724560 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×60 Completo
52724564 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×64 Completo
52724568 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×68 Completo
52724572 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×72 Completo
52724576 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×76 Completo
52724580 Canna I-Tornillo Canulado Ø 4.5×80 Completo
52706530 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×30,16
52706535 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×35,16

52706540 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×40,16
52706545 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×45,16
52706550 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×50,16
52706555 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×55,16
52706560 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×60,16
52706565 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×65,16
52706570 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×70,16
52706575 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×75,16
52706580 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×80,16
52706585 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×85,16
52706590 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×90,16
52706595 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×95,16
52706500 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×100,16
52706505 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×105,16
52706510 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×110,16
52706515 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×115,16
52706520 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×120,16
52716550 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×50,32
52716555 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×55,32
52716560 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×60,32
52716565 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×65,32
52716570 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×70,32
52716575 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×75,32
52716580 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×80,32
52716585 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×85,32
52716590 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×90,32
52716595 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×95,32
52716500 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×100,32
52716505 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×105,32
52716510 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×110,32
52716515 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×115,32
52716520 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×120,32
52726530 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×30 Completo
52726535 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×35 Completo
52726540 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×40 Completo
52726545 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×45 Completo
52726550 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×50 Completo
52726555 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×55 Completo
52726560 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×60 Completo
52726565 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×65 Completo
52726570 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×70 Completo
52726575 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×75 Completo
52726580 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×80 Completo
52726585 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×85 Completo
52726590 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×90 Completo
52726595 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×95 Completo

52726500 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×100 Completo
52726505 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×105 Completo
52726510 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×110 Completo
52726515 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×115 Completo
52726520 Canna I-Tornillo Canulado Ø 6.5×120 Completo
52707330 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×30,16
52707335 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×35,16
52707340 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×40,16
52707345 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×45,16
52707350 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×50,16
52707355 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×55,16
52707360 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×60,16
52707365 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×65,16
52707370 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×70,16
52707375 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×75,16
52707380 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×80,16
52707385 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×85,16
52707390 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×90,16
52707395 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×95,16
52707300 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×100,16
52707305 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×105,16
52707310 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×110,16
52707315 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×115,16
52707320 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×120,16
52717350 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×50,32
52717355 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×55,32
52717360 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×60,32
52717365 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×65,32
52717370 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×70,32
52717375 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×75,32
52717380 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×80,32
52717385 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×85,32
52717390 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×90,32
52717395 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×95,32
52717300 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×100,32
52717305 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×105,32
52717310 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×110,32
52717315 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×115,32
52717320 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×120,32
52727330 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×30 Completo
52727335 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×35 Completo
52727340 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×40 Completo
52727345 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×45 Completo
52727350 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×50 Completo
52727355 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×55 Completo
52727360 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×60 Completo

52727365 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×65 Completo
52727370 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×70 Completo
52727375 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×75 Completo
52727380 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×80 Completo
52727385 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×85 Completo
52727390 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×90 Completo
52727395 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×95 Completo
52727300 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×100 Completo
52727305 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×105 Completo
52727310 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×110 Completo
52727315 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×115 Completo
52727320 Canna I-Tornillo Canulado Ø 7.3×120 Completo
52802410 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×10,4
52802411 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×11,4
52802412 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×12,4
52802413 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×13,4
52802414 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×14,4
52802415 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×15,4
52802416 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×16,4
52802417 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×17,4
52802418 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×18,4
52802419 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×19,4
52802420 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×20,4
52802421 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×21,4
52802422 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×22,4
52802423 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×23,4
52802424 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×24,5
52802425 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×25,5
52802426 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×26,5
52802427 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×27,6
52802428 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×28,6
52802429 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×29,6
52802430 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×30,7
52802432 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×32,7
52802434 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×34,8
52802436 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×36,9
52802438 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×38,9
52802440 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×40,10
52812417 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×17,6
52812418 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×18,6
52812419 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×19,7
52812420 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×20,7
52812421 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×21,8
52812422 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×22,8
52812423 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×23,8
52812424 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 2.4×24,8

52813025 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×25,10
52813026 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×26,12
52813027 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×27,12
52813028 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×28,12
52813029 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×29,12
52813030 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×30,14
52813032 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×32,14
52813034 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×34,16
52813036 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×36,16
52813038 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×38,18
52813040 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 3.0×40,18
52804016 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×16,5
52804018 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×18,6
52804020 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×20,7
52804022 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×22,7
52804024 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×24,8
52804026 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×26,9
52804028 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×28,9
52804030 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×30,10
52804032 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×32,11
52804034 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×34,11
52804036 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×36,12
52804038 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×38,13
52804040 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×40,13
52804042 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×42,14
52804044 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×44,15
52804046 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×46,15
52804048 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×48,16
52804050 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×50,17
52804052 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×52,17
52804054 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×54,18
52804056 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×56,19
52804058 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×58,19
52804060 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×60,20
52804064 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×64,21
52804068 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×68,23
52804072 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×72,24
52814020 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×20,10
52814022 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×22,11
52814024 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×24,12
52814026 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×26,13
52814028 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×28,14
52814030 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×30,15
52814032 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×32,16
52814034 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×34,17
52814036 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×36,18

52814038 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×38,19
52814040 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×40,20
52814042 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×42,21
52814044 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×44,22
52814046 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×46,23
52814048 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×48,24
52814050 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×50,25
52814052 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×52,26
52814054 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×54,27
52814056 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×56,28
52814058 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×58,29
52814060 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×60,30
52814064 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×64,32
52814068 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×68,34
52814072 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.0×72,36
52804526 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×26,6
52804528 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×28,6
52804530 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×30,6
52804532 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×32,7
52804534 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×34,7
52804536 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×36,8
52804538 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×38,8
52804540 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×40,8
52804542 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×42,9
52804544 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×44,9
52804546 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×46,9
52804548 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×48,10
52804550 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×50,10
52804552 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×52,10
52804554 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×54,11
52804556 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×56,11
52804558 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×58,12
52804560 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×60,12
52804564 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×64,13
52804568 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×68,14
52804572 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×72,15
52804576 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×76,15
52804580 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×80,16
52814530 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×30,12
52814532 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×32,13
52814534 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×34,13
52814536 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×36,14
52814538 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×38,15
52814540 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×40,16
52814542 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×42,17
52814544 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×44,18

52814546 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×46,16
52814548 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×48,19
52814550 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×50,20
52814552 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×52,21
52814554 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×54,21
52814556 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×56,22
52814558 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×58,23
52814560 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×60,24
52814564 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×64,26
52814568 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×68,27
52814572 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×72,29
52814576 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×76,30
52814580 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 4.5×80,32
52805525 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×25,8
52805530 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×30,8
52805535 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×35,8
52806540 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×40,12
52806545 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×45,12
52806550 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×50,12
52806555 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×55,12
52806560 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×60,12
52806565 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×65,12
52806570 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×70,12
52815540 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×40,16
52815545 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×45,16
52815550 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×50,16
52815555 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×55,16
52815560 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×60,16
52815565 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×65,16
52815570 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×70,16
52815575 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×75,16
52815580 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×80,16
52815585 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×85,16
52815590 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×90,16
52815595 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×95,16
52815500 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 5.5×100,16
52806530 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×30,16
52806535 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×35,16
52806540 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×40,16
52806545 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×45,16
52806550 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×50,16
52806555 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×55,16
52806560 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×60,16
52806565 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×65,16
52806570 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×70,16
52806575 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×75,16

52806580 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×80,16
52806585 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×85,16
52806590 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×90,16
52806595 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×95,16
52806500 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×100,16
52806505 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×105,16
52806510 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×110,16
52806515 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×115,16
52806520 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×120,16
52816550 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×50,32
52816555 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×55,32
52816560 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×60,32
52816565 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×65,32
52816570 Sistema de Tornillo Canulado-Headless Compression Screw Canna-II Ø 6.5×70,32
52816575 Sistema de Tornillo Canulado-Headless Compression Screw Canna-II Ø 6.5×75,32
52816580 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×80,32
52816585 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×85,32
52816590 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×90,32
52816595 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×95,32
52816500 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×100,32
52816505 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×105,32
52816510 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×110,32
52816515 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×115,32
52816520 Canna II-Tornillo Canulado Compresivo Sin Cabeza Ø 6.5×120,32
52902508 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 2.5×8
52902510 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 2.5×10
52902512 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 2.5×12
52902514 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 2.5×14
52902516 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 2.5×16
52902518 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 2.5×18
52902520 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 2.5×20
52902522 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 2.5×22
52902524 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 2.5×24
52902526 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 2.5×26
52903516 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 3.5×16
52903518 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 3.5×18
52903520 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 3.5×20
52903522 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 3.5×22
52903524 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 3.5×24
52903526 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 3.5×26
52903528 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 3.5×28
52903530 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 3.5×30
52903532 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 3.5×32
52903534 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 3.5×34
52903536 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 3.5×36
52903538 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 3.5×38

52903540 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 3.5×40
52904016 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×16
52904018 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×18
52904020 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×20
52904022 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×22
52904024 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×24
52904026 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×26
52904028 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×28
52904030 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×30
52904032 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×32
52904034 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×34
52904036 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×36
52904038 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×38
52904040 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×40
52904042 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×42
52904044 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×44
52904046 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×46
52904048 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×48
52904050 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 4.0×50
52905225 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 5.2×25
52905230 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 5.2×30
52905235 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 5.2×35
52905240 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 5.2×40
52905245 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 5.2×45
52905250 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 5.2×50
52905255 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 5.2×55
52905260 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 5.2×60
52905265 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 5.2×65
52905270 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 5.2×70
52905275 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 5.2×75
52905280 Canna III-Tornillo Canulado Compresivo Rosca Completa Ø 5.2×80
52730055 Canna-Arandela para Tornillo Canulado Ø 5.5
52740045 Canna-Arandela para Tornillo Canulado Ø 4.5
52740065 Canna-Arandela para Tornillo Canulado Ø 6.5
52740070 Canna-Arandela para Tornillo Canulado Ø 7.0
52740100 Canna-Arandela para Tornillo Canulado Ø 10
52740130 Canna-Arandela para Tornillo Canulado Ø 13
52740160 Canna-Arandela para Tornillo Canulado Ø 16
52740220 Canna-Arandela para Tornillo Canulado Ø 22
52750130 Canna-Arandela Deflexion para Tornillo Canulado Ø 13

Clase de Riesgo: III

Indicación/es autorizada/s:

Fracturas y artrodesis de carpos y metacarpianos.

Fracturas del radio distal y la cabeza radial.

Fracturas de metacarpianos y metatarsianos y fijación en osteotomías de metacarpianos y metatarsianos
Correcciones de hallux valgus
Fracturas maleolares
Fracturas de pilon tibial
Fracturas del calcáneo y el astrágalo
Fracturas de la meseta tibial
Artrodesis del carpo y del tarso
Fracturas del cuello femoral
Fracturas intercondilares de fémur
Epifisólisis de la cabeza femoral.
Artrodesis de tobillo
Luxaciones iliosacras.

Período de vida útil: N/A

Condición de uso: Uso exclusivo a profesionales e instituciones sanitarias

Fuente de obtención de la materia prima de origen biológico: N/A

Forma de presentación: Unitaria

Método de esterilización: N/A

Nombre del fabricante:

JIANGSU TRAUHUI MEDICAL INSTRUMENT CO., LTD.

Lugar de elaboración:

Nro. 2 Longqing Rd., Wujin Hi-tech Zone, 213168 Changzhou, Jiangsu, R. P. China

Se extiende el presente Certificado de Autorización e Inscripción del PM 2479-14 , con una vigencia cinco (5) años a partir de la fecha de la Disposición autorizante.

Expediente Nro: 1-0047-3110-007983-21-7

Nº Identificador Trámite: 34634

Digitally signed by Gestion Documental Electronica

Date: 2022.01.19 11:01:54 -03:00

Digitally signed by Gestion Documental
Electronica

Date: 2022.01.19 11:01:55 -03:00